

Apellidos: SANCHEZ

BIOPSIA 2013-18

Nombres: DIXON

Fecha de Entrada 26-12-18

Edad 64 Sexo M

Fecha de Salida 16-01-19

Remitente DRA. MARJELIN SIBADA

Naturaleza y Origen del material TUMORACION EN HOMBRO IZQUIERDO.

Fecha de Biopsia 21-12-18

Diagnóstico Clínico:

EXAMEN MACROSCÓPICO

Material recibido fijado en formol, constituido por múltiples fragmentos tisulares, irregulares, que miden 8 x 5 y 1 x 0.5 cm, el mayor y menor respectivamente, superficie externa irregular, marrón grisáceo. Al corte marrón grisáceos, consistencia elástica. Se dan varios cortes.

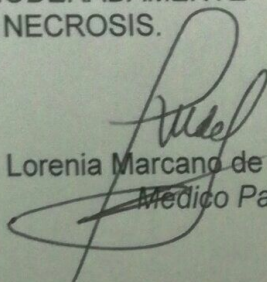
EXAMEN MICROSCÓPICO

Los cortes histológicos permiten identificar neoplasia maligna de origen epitelial, infiltrante, constituida por células anaplásicas, grandes, cuyos núcleos son pleomórficos, unos hipercromáticos, otros vesiculosos con nucléolos prominentes, mitosis atípicas, citoplasma de moderado a escaso eosinofílico, extensas zonas de necrosis. Dichas células se disponen en acúmulos, grupos, nidos y otras forman estructuras glandulares. El tejido que rodea a esta neoplasia es fibrocolágeno vascularizado con infiltrado inflamatorio mononuclear, focos de extravasación eritrocitaria.

DIAGNÓSTICO:

(BIOPSIA DE HOMBRO IZQUIERDO):

LOS HALLAZGOS HISTOPATOLÓGICOS OBSERVADOS SON CONSISTENTES CON ADENOCARCINOMA MODERADAMENTE DIFERENCIADO CON EXTENSAS ÁREAS DE NECROSIS.


Dra. Lorenia Marcana de López
Médico Patólogo